

## FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program   Kod UiTM/Kod UPU   Tempoh Pengajian   Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
1	<p><b>Sarjana Muda Kejuruteraan (Kepujian) Kimia</b> <b>EH220/UE6524001</b> <b>(4 Tahun/8 Semester)</b></p> <p><b>Terbuka kepada keturunan Melayu, Anak Negeri Sabah, Anak Negeri Sarawak dan Orang Asli sahaja</b></p> <p><b>Syarat Am Universiti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lulus SPM/ setaraf dengan baik.</li> <li>• Lulus Sejarah (Mula diguna pakai SPM 2013).</li> <li>• Kepujian dalam Bahasa Melayu/ Malaysia di peringkat SPM/ setaraf.</li> <li>• Lulus STPM dengan mendapat Gred C (NGMP 2.00) dalam tiga (3) mata pelajaran termasuk Pengajian Am dan sekurang-kurangnya PNGK 2.00.</li> <li>• Lulus Matrikulasi KPM/Asasi Sains UM/ ASASIpintar UKM / Asasi UiTM dengan mendapat sekurang-kurangnya PNGK 2.00.</li> <li>• Lulus Diploma dari IPT yang diiktiraf oleh Kerajaan Malaysia.</li> <li>• Malaysian University English Test (MUET) Band 1.</li> </ul>	<b>LEPASAN DIPLOMA UiTM</b>	
		<b>2.50/ Band 2</b>	<p>Diploma Kejuruteraan Kimia</p> <p><b>DAN</b></p> <p>Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</p>
		<b>2.75/ Band 2</b>	<p>Diploma Sains/Diploma Farmasi/Diploma Kimia Perindustrian/Diploma Teknologi Polimer/Diploma Teknologi Makanan/Diploma Kesihatan Persekitaran/ Diploma Kejuruteraan / Diploma Industri Teknologi Higien Dan Keselamatan</p> <p><b>DAN</b></p> <p>Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</p>
		<b>LEPASAN DIPLOMA INSTITUSI PENGAJIAN TINGGI YANG DIIKTIRAF OLEH KERAJAAN MALAYSIA</b>	
		<b>3.00/ Band 2</b>	<p>Diploma Kejuruteraan</p> <p><b>DAN</b></p> <p>Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</p>
		<b>LEPASAN ASASI UiTM/ ASASI SAINS UM/ ASASIpintar UKM / MATRIKULASI KPM</b>	
		<b>2.75/ Band 2</b>	<p>Gred B- (2.67) dalam dua (2) mata pelajaran dan Gred C (2.00) dalam satu (1) mata pelajaran dari mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics</li> <li>• Physics/Engineering Physics/Biology</li> <li>• Chemistry/Engineering Chemistry</li> </ul> <p><b>DAN</b></p> <p>Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</p>

## FAKULTI KEJURUTERAAN KIMIA

Memenuhi Syarat Am Universiti Serta Syarat Khas Program

Bil	Nama Program   Kod UiTM/Kod UPU   Tempoh Pengajian   Syarat Am Universiti	Lepasan	
		Min CGPA/ PNGK/ MUET	Syarat Khas Program
		<b>LEPASAN STPM/SETARAF</b>	
		<b>2.75/ Band 2</b>	<p>Gred B- (NGMP 2.67) dalam dua (2) mata pelajaran dan Gred C (NGMP 2.00) dalam satu (1) mata pelajaran dari mana-mana mata pelajaran berikut:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematics T/Further Mathematics T</li> <li>• Chemistry</li> <li>• Physics/ *Biology</li> </ul> <p>* Kepada calon yang mempunyai kombinasi di atas dengan pilihan Biology, perlulah sekurang-kurangnya memperolehi Gred C- (NGMP 1.67) untuk mata pelajaran Physics</p> <p><b>DAN</b></p> <p>Lulus SPM/Setaraf dan lulus Bahasa Inggeris</p> <p><b>DAN</b></p> <p>Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</p>
		<b>APEL (ACCREDITATION OF PRIOR EXPERIENTIAL LEARNING)</b>	
		<b>Band 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lulus MQA T-6 (Ujian Aptitud dan Penilaian Portfolio)</li> <li>• Berumur tidak kurang daripada 20 tahun pada tahun permohonan</li> <li>• Pengalaman bekerja dalam bidang berkaitan sekurang-kurangnya empat (4) tahun</li> <li>• Calon boleh melaksanakan kerja-kerja amali</li> </ul>